

# Housing starts and completions

August 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Août 1985



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
	Credit Card only (973-8018)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114

1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du  
stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou  
au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
	Carte de crédit seulement (973-8018)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114

1(613)990-8115

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

**Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# Housing starts and completions

August 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Août 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

October 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Octobre 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abréviations employées	xi
<b>Tableau</b>	
1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

### Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

### Tableau

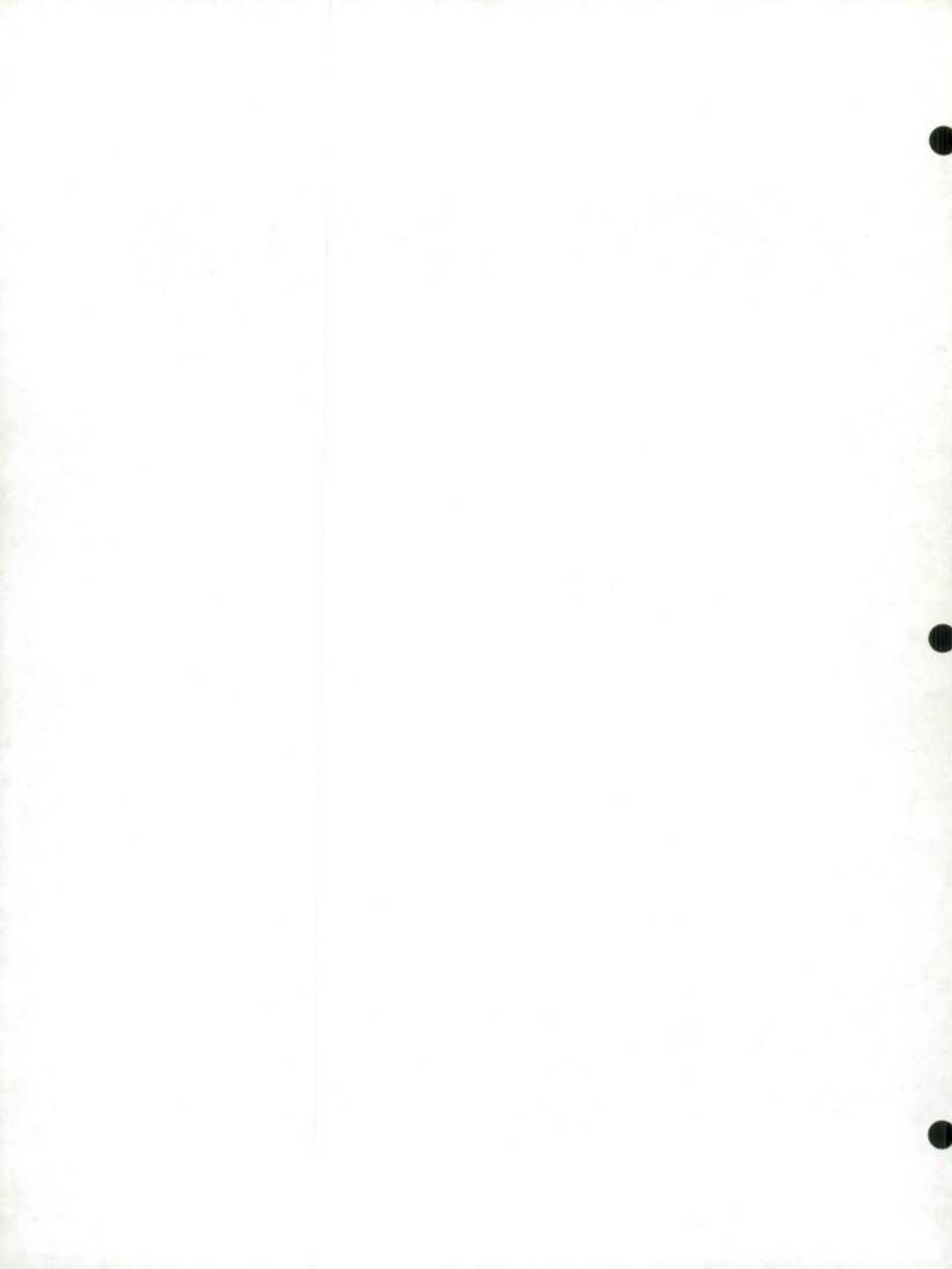
	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42



## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'**unité de logement** comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'**unité de logement** comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A start, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A completion, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units under construction at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La mise en chantier, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'achèvement, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur l'ensemble de la construction et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en construction à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côté à côté réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côté à côté. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,  
double-duplexes,  
triplexes,  
row-duplexes,  
apartments proper,  
dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,  
les duplex jumelés,  
les triplex,  
les duplex en rangée,  
les appartements proprement dits,  
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE I. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU I. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) Simples et doubles(2)	Rows and apartments(3) Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre ..	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre ..	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ..	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre ..	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre ..	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ..	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet.....				3,522	6,108	143,100	165,000	142,000	162,000
August - Août.....				3,234	5,485	157,500	182,000	149,000	169,000
September - Septembre ..									
October - Octobre ..									
November - Novembre ..									
December - Décembre ..									
<b>Quarter - trimestre</b>									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units  
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)**

**TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement  
(Taux annuels désaisonnalisés)**

**By Province – Par province**

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 – J.....	130,000	1,000	–	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F.....	128,000	1,000	–	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M.....	144,000	4,000	–	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A.....	139,000	2,000	–	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M.....	216,000	2,000	–	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J.....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J.....	119,000	1,000	–	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A.....	108,000	1,000	–	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S.....	119,000	2,000	–	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O.....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N.....	121,000	1,000	–	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D.....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 – J.....	121,000	1,000	–	2,000	–	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F.....	123,000	1,000	–	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M.....	104,000	1,000	–	3,000	–	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A.....	103,000	1,000	–	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M.....	109,000	2,000	–	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J.....	107,000	1,000	–	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J.....	109,000	2,000	–	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A.....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S.....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O.....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N.....	104,000	1,000	–	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D.....	101,000	1,000	–	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 – J.....	111,000	–	–	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F.....	113,000	–	–	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.....	117,000	1,000	–	3,000	–	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A.....	136,000	1,000	–	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M.....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J.....	121,000	2,000	–	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J.....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.....	149,000	2,000	–	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 – 1st – 1er .....	154,000	4,000	–	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd – 2e .....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd – 3e .....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th – 4e .....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 – 1st – 1er .....	137,000	2,000	–	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd – 2e .....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd – 3e .....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th – 4e .....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 – 1st – 1er .....	125,000	1,000	–	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd – 2e .....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J.....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F.....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M.....	8,403	250	-	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A.....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M.....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J.....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J.....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A.....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S.....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O.....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N.....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D.....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 - J.....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F.....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	302
M.....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A.....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,308
M.....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,433
J.....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,387
J.....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,152
A.....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,400
S.....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,104
O.....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N.....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D.....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J.....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.....	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.....	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.....	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.....	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd - 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd - 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th - 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 - 1st - 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,580
2nd - 2e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,722	3,544
3rd - 3e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,722	3,544
4th - 4e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,722	3,544

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 4.** Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### **By Province – Par province**

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 – J.....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F.....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M.....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A.....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M.....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J.....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J.....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A.....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S.....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O.....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N.....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D.....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 – J.....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F.....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	20
M.....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	31
A.....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M.....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	34
J.....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J.....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A.....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S.....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	35
O.....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N.....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D.....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 – J.....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.....	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.....	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.....	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.....	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.....	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.....	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 – 1st – 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd – 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd – 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th – 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 – 1st – 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd – 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd – 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th – 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 – 1st – 1er ....	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	32
2nd – 2e ....	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	145

**TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 6.** Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### **By Province - Par province**

**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 7.** Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### **By Province – Par province**

**TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### **By Province - Par province**

**TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 10.** Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

#### **By Province – Par province**

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.-P.-É.	N.S. - N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	15,216	141	-	29	13	634	5,428	-	63	4,574	4,334
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1983 - J.....	884	-	-	10	5	9	213	-	8	498	141
F.....	859	24	-	-	7	16	197	-	-	452	163
M.....	586	-	-	-	26	37	156	-	-	230	137
A.....	449	5	-	-	-	18	268	-	-	67	91
M.....	730	-	-	-	-	70	231	4	-	271	154
J.....	722	-	-	-	10	85	453	-	31	84	59
J.....	937	-	-	22	14	106	509	-	29	236	21
A.....	725	-	12	4	-	107	349	-	6	26	221
S.....	863	46	-	-	40	87	257	-	20	140	273
O.....	1,003	32	-	-	13	117	376	-	35	252	178
N.....	888	-	-	-	-	148	327	-	18	247	148
D.....	761	15	-	-	16	126	282	10	-	188	124
1984 - J.....	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F.....	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	44
M.....	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	117
A.....	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	57
M.....	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	172
J.....	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	176
J.....	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	55
A.....	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	37
S.....	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O.....	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N.....	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D.....	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J.....	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.....	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.....	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.....	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.....	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.....	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.....	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.....	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	16,082	199	-	64	13	665	5,607	-	103	4,786	4,645
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1983 - 1st - 1er ....	2,468	54	-	10	38	135	566	-	8	1,216	441
2nd - 2e ....	1,908	5	-	4	10	176	952	4	31	422	304
3rd - 3e ....	2,620	46	12	32	54	311	1,130	-	55	458	522
4th - 4e ....	2,751	119	-	-	29	410	987	10	59	687	450
1984 - 1st - 1er ....	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e ....	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e ....	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	519
1985 - 1st - 1er ....	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	382
2nd - 2e ....	1,189	8	-	41	31	325	602	45	4	18	317

**TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

**TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 ames  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

**By Province – Par province**

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 - J.....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F.....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M.....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A.....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M.....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J.....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J.....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A.....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S.....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O.....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N.....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D.....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J.....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F.....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,124
M.....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A.....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,819
M.....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,070
J.....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J.....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A.....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,518
S.....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,407
O.....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N.....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D.....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J.....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,988	2,120	1,639	1,629	7,522
M.....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 - 1st - 1er .....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd - 2e .....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd - 3e .....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th - 4e .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 - 1st - 1er .....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e .....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e .....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er .....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,411
2nd - 2e .....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	8,754

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1983 - J.....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F.....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M.....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A.....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M.....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J.....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J.....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A.....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S.....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O.....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N.....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D.....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 - J.....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F.....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M.....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A.....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M.....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J.....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J.....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A.....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S.....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O.....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N.....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D.....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J.....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.....	29,203	3,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1983 - 1st - 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd - 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd - 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th - 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	4,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 - 1st - 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e ....	38,032	2,303	233	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327

**TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 15.** Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### **By Province - Par province**

**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

**By Province – Par province**

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	5,902	135	-	62	12	367	2,075	-	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 - J.....	5,471	137	-	52	43	398	2,010	-	108	1,581	1,142
F.....	4,944	113	-	78	36	459	1,960	-	120	1,235	943
M.....	5,243	114	-	106	65	435	2,255	-	133	1,145	990
A.....	5,407	109	-	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M.....	5,531	109	-	110	123	506	2,181	-	196	1,231	1,075
J.....	5,765	109	-	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J.....	5,781	109	-	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A.....	6,095	112	-	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S.....	5,966	66	-	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O.....	5,755	34	-	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N.....	5,489	34	-	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D.....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 - J.....	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F.....	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M.....	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A.....	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M.....	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J.....	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J.....	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A.....	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S.....	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O.....	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N.....	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D.....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J.....	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.....	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.....	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.....	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.....	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.....	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.....	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.....	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	6,603	183	-	66	12	407	2,075	-	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1983 - 1st - 1er .....	5,867	152	-	110	65	438	2,255	-	143	1,316	1,388
2nd - 2e .....	6,475	199	-	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd - 3e .....	6,636	176	-	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th - 4e .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 - 1st - 1er .....	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e .....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e .....	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e .....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er .....	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e .....	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992

**TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

#### **By Province – Par province**

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains  
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province – Par province

Province	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Canada .....	110,874	11,029	12,416	75,027	85,778	12,161	13,327	80,468	71,836	62,738	64,393	
Newfoundland – Terre-Neuve .....	1,093	111	136	732	857	35	120	541	744	1,318	1,263	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard .....	366	109	49	245	280	25	30	174	268	262	216	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse .....	3,361	293	466	2,151	3,301	220	429	2,364	2,468	2,038	2,565	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	1,628	196	330	949	1,600	176	223	904	1,043	852	1,246	
Québec .....	34,974	3,161	2,911	23,074	24,759	3,978	4,217	23,094	23,844	15,108	13,842	
Ontario .....	42,320	4,555	5,881	28,437	34,852	4,512	4,813	30,287	25,929	26,360	29,719	
Manitoba .....	4,654	371	229	2,913	3,447	853	575	3,379	2,790	2,208	2,743	
Saskatchewan .....	3,456	328	377	2,508	2,707	339	479	2,853	1,959	2,290	2,738	
Alberta .....	5,210	499	623	3,883	3,386	700	631	6,270	3,058	3,787	2,354	
British Columbia – Colombie-Britannique .....	13,812	1,406	1,414	10,135	10,589	1,323	1,810	10,602	9,733	8,515	7,707	

**TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units**

**TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement**

**Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Atlantic Provinces – Total – Provinces de l'Atlantique .....	6,448	709	981	4,077	6,038	456	802	3,983	4,523	4,470	5,290	
Newfoundland – Terre-Neuve:												
Sub-total – Total partiel .....	1,093	111	136	732	857	35	120	541	744	1,318	1,263	
Carbonear, c.a. – a.r. ....	58	—	7	35	39	—	—	37	16	83	105	
Corner Brook, c.a. – a.r. ....	121	9	13	101	61	5	1	50	98	135	107	
Gander, t. ....	4	1	2	2	10	—	2	4	4	3	7	
Grand Falls, c.a. – a.r. ....	26	10	16	19	33	1	2	10	16	17	32	
Labrador, c.a. – a.r. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St. John's, metro .....	884	91	98	575	714	29	115	440	610	1,080	1,013	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:												
Sub-total – Total partiel .....	366	109	49	245	280	25	30	174	268	262	216	
Charlottetown, c.a. – a.r. ....	306	103	44	217	222	22	19	151	225	239	177	
Summerside, c.a. – a.r. ....	60	6	5	28	58	3	11	23	43	23	39	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:												
Sub-total – Total partiel .....	3,361	293	466	2,151	3,301	220	429	2,364	2,468	2,038	2,565	
Halifax, metro .....	2,462	186	284	1,618	2,472	188	323	1,780	1,899	1,600	1,881	
Kentville, c.a. – a.r. ....	79	7	51	23	111	1	12	100	71	17	85	
New Glasgow, c.a. – a.r. ....	152	31	23	97	82	8	25	75	84	59	71	
Sydney/Sydney Mines, c.a. – a.r. ....	473	67	52	282	374	22	65	285	342	291	294	
Truro, c.a. – a.r. ....	195	2	56	131	262	1	4	124	72	71	234	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:												
Sub-total – Total partiel .....	1,628	196	330	949	1,600	176	223	904	1,043	852	1,246	
Bathurst, c.a. – a.r. ....	50	4	11	34	68	—	11	63	33	52	48	
Campbellton, c.a. – a.r. ....	53	1	4	32	30	26	11	56	22	27	19	
Edmunston, c.a. – a.r. ....	184	15	10	91	93	25	8	66	82	58	81	
Fredericton, c.a. – a.r. ....	405	71	67	180	374	31	90	124	301	139	274	
Moncton, c.a. – a.r. ....	410	39	149	314	562	38	50	325	235	273	485	
Oromocto, c.a. – a.r. ....	45	3	4	13	23	3	5	16	31	13	15	
Saint John, metro .....	481	63	85	285	450	53	48	254	339	290	324	

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units**

**TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement**

**Québec**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En Construction		
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Québec:</b>											
Total, Québec .....	34,974	3,161	2,911	23,074	24,759	3,978	4,217	23,094	23,844	15,108	13,842
Alma, v. ....	139	48	23	109	68	14	21	92	65	60	25
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	9	41	23	67	4	10	15	44	17	49
Bécancour, v. ....	53	16	-	34	43	3	-	15	3	26	49
Chibougamau, v. ....	28	5	1	15	2	4	-	15	5	6	3
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	79	64	557	609	78	76	693	559	265	303
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	9	24	54	72	13	32	56	61	11	32
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	11	4	119	40	15	5	86	52	46	16
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	129	37	339	254	119	3	299	232	271	81
Gaspé, v. ....	21	1	-	18	29	-	-	37	28	20	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	29	30	230	224	58	4	293	194	124	131
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	1	-	4	-	1	2	2	-	3
Hull, métro(8) ....	3,391	474	283	1,988	2,404	369	227	1,359	2,259	1,335	1,917
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	52	18	214	205	60	63	206	270	97	69
La Baie, v. ....	69	13	6	49	54	17	14	80	46	16	18
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	33	-	59	52	15	11	71	68	47	34
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	29	-	40	17	-	1	2	12	41	10
Magog, c.a. - a.r. ....	130	7	2	96	158	30	7	115	145	12	27
Matane, v. ....	43	16	29	33	78	2	14	22	43	21	46
Mirabel, v. ....	115	20	8	61	36	6	20	45	60	51	59
Montmagny, c. ....	34	10	1	16	61	18	4	32	21	16	61
Montréal, métro ....	18,878	1,381	1,674	12,293	13,364	2,113	2,864	12,453	13,486	9,232	7,645
Québec, métro ....	3,719	323	172	2,500	3,424	259	191	2,972	2,815	1,322	1,588
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	56	19	238	135	51	62	340	146	91	60
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	31	54	43	16	2	58	29	16	33
Roberval, v. ....	45	6	4	32	24	36	-	57	20	10	6
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	4	23	112	157	25	18	111	60	88	123
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	2	-	109	130	16	40	120	143	33	18
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	14	70	247	253	92	79	225	204	55	114
St-Jean-d'Île-Verte, c.a. - a.r. ....	597	18	34	442	245	105	51	409	304	221	113
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	49	22	316	333	60	84	317	382	278	144
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	31	24	243	192	34	16	181	138	144	101
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	80	75	1,027	745	55	52	964	680	435	405
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	-	40	80	111	32	52	106	113	39	57
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	5	2	14	11	-	31	5	36	12	7
Trois-Rivières, métro ....	1,003	157	58	783	633	92	131	716	589	410	316
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	24	47	119	126	19	7	68	83	69	92
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	-	-	80	81	107	18	185	97	28	10
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	21	44	328	274	41	6	267	348	142	73

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	31 août	
<b>Ontario:</b>											
Total, Ontario . . . . .	42,320	4,555	5,881	28,437	34,852	4,512	4,813	30,287	25,929	26,360	29,719
Barrie, c.a. - a.r. . . . .	403	36	104	260	489	57	68	283	262	266	399
Belleville, c.a. - a.r. . . . .	269	7	35	205	184	7	5	131	238	299	137
Brantford, c.a. - a.r. . . . .	286	21	23	220	169	91	23	191	221	161	87
Brockville, c.a. - a.r. . . . .	158	2	21	108	193	26	24	137	82	42	137
Chatham, c.a. - a.r. . . . .	73	8	14	44	120	14	11	46	50	28	97
Cobourg, c.a. - a.r. . . . .	149	4	8	52	63	5	4	38	94	32	62
Collingwood, t. . . . .	20	4	5	17	36	-	3	17	9	14	27
Cornwall,(6) c.a. - a.r. . . . .	164	5	22	91	135	14	16	198	106	75	102
Dundenville, t. . . . .	17	3	5	13	12	2	5	9	9	10	11
Elliott Lake, t. . . . .	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r. . . . .	42	2	6	23	40	2	2	52	21	12	33
Fort Erie, t. . . . .	44	3	15	31	35	7	5	22	19	26	36
Guelph, c.a. - a.r. . . . .	551	28	55	365	377	54	52	322	503	390	131
Haileybury, c.a. - a.r. . . . .	35	11	-	29	2	-	-	26	12	17	-
Haldimand, t. . . . .	68	9	8	49	75	7	4	36	28	48	77
Halton Hills, t. . . . .	68	15	6	30	95	1	21	23	73	33	68
Hamilton, metro . . . . .	2,366	338	292	1,646	1,949	258	270	1,817	1,492	1,114	1,276
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. . . . .	35	-	12	21	34	14	11	29	20	1	24
Huntsville, t. . . . .	72	9	9	45	45	8	8	49	38	44	48
Kapuskasing, t. . . . .	15	3	-	11	36	-	2	14	7	9	33
Kenora, c.a. - a.r. . . . .	114	3	12	59	52	1	7	13	83	68	51
Kingston, c.a. - a.r. . . . .	1,135	101	127	711	944	71	130	350	850	617	837
Kirkland Lake, t. . . . .	24	-	6	5	11	-	16	7	19	4	6
Kitchener, metro . . . . .	1,658	113	252	968	1,875	193	168	1,561	1,129	712	1,372
Leamington, c.a. - a.r. . . . .	21	3	14	16	45	-	6	14	59	14	38
Lincoln, t. . . . .	63	4	-	13	1	1	-	20	6	10	46
Lindsay, c.a. - a.r. . . . .	97	4	5	74	37	5	13	42	43	55	28
London, metro . . . . .	1,194	94	148	905	1,501	71	173	736	848	721	1,067
Midland, c.a. - a.r. . . . .	193	14	13	76	71	16	11	51	125	58	65
Milton, t. . . . .	37	4	8	20	174	3	2	24	16	23	174
Nanticoke, c. . . . .	52	8	-	39	23	7	-	32	25	31	18
Newcastle, t. . . . .	231	30	54	101	246	6	66	28	211	95	154
North Bay, c.a. - a.r. . . . .	201	15	28	115	225	23	2	247	94	73	210
Orangeville, t. . . . .	19	-	1	11	74	3	-	31	8	1	73
Orillia, c.a. - a.r. . . . .	81	7	9	52	146	2	-	121	43	59	143
Oshawa, metro . . . . .	1,319	83	124	945	940	111	53	585	544	753	870
Ottawa, metro(10) . . . . .	8,214	1,390	367	5,835	3,888	635	786	5,155	3,641	5,304	3,873
Owen Sound, c.a. - a.r. . . . .	45	2	12	31	112	7	6	36	37	21	91
Pembroke, c.a. - a.r. . . . .	78	9	17	45	111	3	1	83	30	30	114
Petawawa, c.a. - a.r. . . . .	37	14	-	26	25	4	-	34	8	14	25
Peterborough, c.a. - a.r. . . . .	270	25	14	145	212	74	70	218	197	214	270
St. Catharines - Niagara, metro . . . . .	711	56	235	514	797	235	89	801	355	445	683
St. Thomas, c. . . . .	83	3	17	64	86	7	6	16	37	179	77
Sarnia, c.a. - a.r. . . . .	431	17	167	344	421	25	40	179	185	278	459
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. . . . .	150	13	-	84	82	16	-	79	255	328	185
Simcoe, t. . . . .	25	2	-	14	60	-	-	12	18	8	51
Smiths Falls, c.a. - a.r. . . . .	75	3	7	31	37	8	4	27	50	11	26
Stratford, c.a. - a.r. . . . .	109	4	11	33	60	10	18	29	52	29	82
Sudbury, metro . . . . .	506	19	84	239	377	20	167	93	305	204	333
Thunder Bay, metro . . . . .	322	37	63	243	376	42	41	394	163	206	344
Tillsonburg, t. . . . .	81	2	3	77	18	2	4	5	70	75	12
Timmins, c. . . . .	261	22	28	167	197	23	50	82	148	126	127
Toronto, metro . . . . .	19,220	1,902	3,307	12,870	16,754	2,264	2,277	15,468	12,676	12,759	14,431
Trenton, c.a. - a.r. . . . .	103	10	21	69	165	13	21	94	78	50	128
Wallaceburg, t. . . . .	10	1	5	8	15	-	-	3	7	6	9
Windsor, metro . . . . .	278	31	73	202	574	38	47	158	211	140	443
Woodstock, c. . . . .	37	2	9	26	30	6	5	19	19	18	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,198	1,229	9,304	9,540	1,892	1,685	12,502	7,807	8,285
Manitoba:										
Sub-total - Total partiel .....	4,654	371	229	2,913	3,447	853	575	3,379	2,790	2,208
Brandon, c. ....	402	23	1	241	174	30	137	158	214	187
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	16	3	43	39	5	52	73	81	35
Selkirk, t. ....	27	19	-	24	20	-	6	61	16	20
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2
Winnipeg, metro .....	4,111	313	223	2,605	3,212	818	380	3,087	2,479	1,966
Saskatchewan:										
Sub-total - Total partiel .....	3,456	328	377	2,508	2,707	339	479	2,853	1,959	2,290
Lloydminster,(11) c. ....	71	12	8	30	64	39	3	80	50	15
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	54	8	84	71	5	21	192	110	69
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	7	2	46	74	4	-	106	58	36
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	22	45	281	151	36	10	193	67	264
Regina, metro .....	1,117	117	70	829	819	130	54	1,021	678	654
Saskatoon, metro .....	1,462	103	225	1,154	1,434	109	376	1,075	908	1,201
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	4	5	50	51	12	15	112	39	30
Yorkton, c. ....	113	9	14	34	43	4	-	74	49	21
Alberta:										
Sub-total - Total partiel .....	5,210	499	623	3,883	3,386	700	631	6,270	3,058	3,787
Calgary, metro .....	1,803	192	243	1,340	1,164	282	213	2,479	1,120	1,149
Camrose, c. ....	101	2	5	25	19	-	5	12	21	19
Edmonton, metro .....	2,384	221	296	1,880	1,533	325	296	2,925	1,346	1,938
Fort McMurray, c. ....	164	33	20	122	165	9	50	133	125	88
Grande Prairie, c. ....	94	8	22	70	99	15	31	58	75	32
Leduc, c. ....	20	2	4	14	19	4	2	109	16	3
Lethbridge, c. ....	178	16	-	148	80	13	-	217	57	140
Lloydminster,(12) c. ....	138	11	4	59	137	8	3	45	153	36
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	5	-	54	35	7	-	102	28	32
Red Deer, c. ....	164	7	26	131	116	35	28	142	102	342
Spruce Grove, t. ....	56	2	3	40	19	2	3	48	15	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

**British Columbia - Colombie-Britannique**

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>											
<b>British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....</b>	<b>13,812</b>	<b>1,406</b>	<b>1,414</b>	<b>10,135</b>	<b>10,589</b>	<b>1,323</b>	<b>1,810</b>	<b>10,602</b>	<b>9,733</b>	<b>8,515</b>	<b>7,707</b>
Abbottsford, d.m. ....	81	3	11	57	86	6	15	50	62	150	172
Campbell River, d.m. ....	98	4	7	72	69	7	12	68	108	58	27
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	4	25	126	195	14	75	110	183	100	94
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	33	15	195	141	23	2	198	206	276	114
Cranbrook, c. ....	73	10	15	57	31	5	6	79	16	8	9
Dawson Creek, c. ....	6	1	1	5	2	-	-	3	2	7	4
Fort St. John, c. ....	2	1	-	1	2	-	-	1	1	2	2
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	4	9	46	41	5	5	175	30	182	28
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	106	48	383	437	50	85	242	470	267	248
Matsqui, d.m. ....	475	63	20	314	419	25	108	268	364	217	294
Mission, c. ....	103	5	8	74	59	5	6	73	54	39	37
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	22	62	177	221	35	75	194	183	175	181
North Cowichan, d.m. ....	63	6	8	48	57	9	7	51	53	45	51
Penticton, c. ....	179	2	7	148	50	2	13	70	148	133	26
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	12	6	35	54	3	5	22	34	51	59
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	16	14	63	75	26	6	156	64	39	55
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	1	-	22	4	3	-	23	15	152	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	20	-	65	18	2	3	43	56	56	14
Squamish, d.m. ....	13	-	5	10	14	1	-	15	5	6	14
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	4	3	28	26	-	4	40	49	46	41
Trail, c.a. - a.r. ....	55	3	4	25	19	-	-	37	13	5	8
Vancouver, metro ....	9,683	919	848	7,097	7,322	976	1,282	7,460	6,737	5,571	5,353
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	11	13	129	85	3	13	115	98	115	69
Victoria, metro ....	1,284	156	285	952	1,160	123	88	1,096	775	792	739

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août			
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985		
<b>Halifax:</b>												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	186	284	1,618	2,472	188	323	1,780	1,899	1,600	1,881	
Halifax, c. ....	470	6	68	402	575	56	120	340	354	606	587	
Bedford, t. ....	121	-	10	88	124	22	7	89	69	78	99	
Dartmouth, c. ....	595	53	34	461	643	27	31	615	388	401	575	
Halifax - Dartmouth (sub- division D) ....	456	49	64	227	550	30	80	250	468	212	257	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) ....	110	13	12	43	81	7	15	52	81	41	69	
Porter's Lake Area (sub- division E) ....	169	31	21	103	108	3	15	75	112	93	88	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) ....	448	28	44	238	306	35	42	295	359	136	144	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) ....	93	6	31	56	85	8	13	64	68	33	62	
Indian Reserve - Réserves indiennes ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Saint John:</b>												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	63	85	285	450	53	48	254	339	290	324	
Saint John, c. ....	83	6	23	55	147	4	6	50	43	172	136	
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	3	-	9	1	-	-	5	6	7	1	
Fairvale, vl. ....	38	-	8	4	72	-	9	20	64	4	25	
Gondola Point, vl. ....	70	11	3	41	39	8	16	36	52	20	20	
Grand Bay, vl. ....	29	6	8	16	30	2	2	12	28	11	18	
Hampton, par. ....	35	8	6	29	18	-	-	13	8	15	18	
Hampton, vl. ....	15	-	13	1	25	-	1	-	18	-	21	
Musquash, par. ....	4	-	-	4	2	-	-	1	5	8	-	
Quispamsis, t. ....	111	20	11	73	56	26	11	57	66	29	32	
Renforth, vl. ....	4	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-	
Rothesay, par. ....	27	3	-	19	20	6	-	17	14	7	18	
Rothesay, t. ....	6	-	-	6	3	-	-	5	-	3	3	
Simonds, par. ....	28	5	4	19	21	5	-	16	12	9	20	
Westfield, par. ....	21	-	7	4	11	-	2	12	21	4	9	
Westfield, vl. ....	1	1	2	1	5	2	1	2	2	1	3	
<b>St. John's:</b>												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	91	98	575	714	29	115	440	610	1,080	1,012	
St. John's, c. ....	436	40	19	283	308	13	83	191	311	497	419	
Bay Bulls - (Subdivision T) ....	2	-	-	1	1	-	-	-	2	4	3	
Conception Bay south, t. ....	81	11	18	57	88	6	9	67	73	123	135	
Flatrock, t. ....	12	-	1	4	2	-	-	5	2	16	14	
Fox Trap - (Subdivision Q) ....	7	1	2	6	20	1	-	11	8	21	33	
Gould's, t. ....	30	-	2	20	28	-	-	18	12	23	39	
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, t. ....	135	27	29	113	100	4	7	37	61	120	90	
Paradise, t. ....	53	5	3	26	40	3	3	20	33	58	52	
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5	
Portugal Cove, t. ....	20	2	5	15	14	-	1	9	17	36	34	
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	2	8	-	1	6	4	13	14	
Seal Cove - (Subdivision P) ....	8	-	2	4	9	-	-	9	7	18	20	
St. John's Area ....	28	-	3	17	18	1	2	37	18	50	43	
St. Phillips, t. ....	16	3	4	12	15	1	1	4	14	26	21	
St.Thomas, t. ....	5	2	-	3	7	-	-	3	2	19	14	
Torbay, t. ....	27	-	6	7	22	-	2	19	27	43	42	
Wedgewood Park, t. ....	17	-	3	2	30	-	6	1	17	1	27	
Witless Bay - (Subdivision Z) ....	3	-	1	3	3	-	-	2	2	8	7	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Québec

Centre Agglomération	Starts						Completions				Under construction	
	Mises en chantier				Achèvements				En Construction			
	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août			
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>												
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropoli- taine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	79	64	557	609	78	76	693	559	265	303	
Chicoutimi, v. ....	479	33	37	300	303	50	40	441	305	181	158	
Jonquière, v. ....	328	33	23	197	212	19	25	209	191	59	97	
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1	
Laterrière, s.d. ....	26	4	3	20	54	3	9	14	47	11	20	
St-Honoré, s.d. ....	17	4	-	12	30	3	2	7	12	6	22	
Shipshaw, s.d. ....	14	4	-	8	1	1	-	5	-	5	1	
Tremblay, ct. ....	22	1	1	18	8	2	-	15	4	3	4	
<b>Hull(8):</b>												
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	474	283	1,988	2,404	369	227	1,359	2,259	1,335	1,917	
Hull, v. ....	1,675	243	108	1,016	895	153	127	502	821	686	1,104	
Aylmer, v. ....	339	17	22	157	233	35	21	164	252	131	123	
Gatineau, v. ....	1,251	198	136	740	1,157	162	59	628	1,080	465	620	
Hull, partie ouest, ct. ....	34	8	6	27	70	6	8	22	52	19	37	
La Pêche, s.d. ....	34	5	10	30	37	4	11	15	30	25	20	
Val-des-Monts, s.d. ....	58	3	1	18	12	9	1	28	24	9	13	
<b>Montréal:</b>												
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,381	1,674	12,293	13,364	2,113	2,864	12,453	13,486	9,232	7,645	
<b>Île-de-Montréal:</b>												
Sub-total - Total partiel .....	9,282	640	863	5,913	6,642	1,162	1,472	5,681	6,573	5,118	4,531	
Montréal, c. ....	6,571	489	375	4,282	4,350	791	1,108	4,078	4,589	4,053	2,953	
Anjou, v. ....	278	7	12	193	167	10	35	109	204	170	84	
Baie-d'Urfé, v. ....	5	1	1	3	2	2	-	2	1	1	2	
Beaconsfield, c. ....	24	1	3	12	44	5	4	21	33	4	18	
Côte-St-Luc, c. ....	58	4	2	15	103	-	-	7	20	10	106	
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	30	13	146	170	29	20	149	196	53	45	
Dorval, c. ....	35	17	2	24	26	2	3	20	33	22	17	
Hampstead, v. ....	6	-	-	2	3	1	-	2	2	-	3	
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, v. ....	118	3	22	21	185	13	27	75	121	108	49	

See footnote(s) at end of tables. — Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
 TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
 Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>Montréal - Continued - suite:</b>												
Île-de-Montréal - Concluded - fin:												
Lachine, v.	22	-	3	22	8	-	3	16	25	22	4	
LaSalle, c.	201	8	2	161	104	54	16	226	147	91	48	
Montréal-Est, v.	1	-	75	1	75	-	-	1	-	1	75	
Montréal-Nord, c.	79	-	181	48	275	158	32	193	59	14	244	
Montréal-Ouest, v.	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Mont-Royal, v.	12	-	-	12	1	-	1	-	1	12	-	
Outremont, c.	19	-	1	1	2	-	-	-	24	1	1	
Pierrefonds, c.	294	49	74	174	197	9	55	154	199	88	103	
Pointe-Claire, c.	207	5	12	82	129	16	22	156	148	38	58	
Roxboro, v.	1	-	-	1	2	-	1	3	2	-	-	
St-Laurent, c.	98	-	2	32	112	5	52	65	114	9	14	
St-Léonard, c.	139	3	43	106	235	15	21	94	141	63	159	
St-Pierre, v.	44	-	-	44	16	-	-	28	16	16	-	
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p.	117	7	17	80	96	18	19	86	74	28	52	
Ste-Anne-de-Bellevue, v.	33	-	-	21	23	3	1	31	20	9	16	
Ste-Geneviève, v.	12	-	-	6	9	-	1	5	12	1	1	
Senneville, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Verdun, c.	674	15	23	381	337	29	51	159	392	382	475	
Westmount, v.	2	-	-	2	3	2	-	3	-	1	4	
<b>South Shore - Rive sud:</b>												
<b>Sub-total - Total partiel</b>	<b>4,017</b>	<b>326</b>	<b>396</b>	<b>2,648</b>	<b>2,897</b>	<b>447</b>	<b>600</b>	<b>2,312</b>	<b>2,835</b>	<b>6,758</b>	<b>1,538</b>	
Béloëil, v.	114	13	49	79	56	8	2	66	27	51	76	
Boucherville, v.	248	18	37	158	155	24	18	154	172	59	58	
Brossard, v.	440	29	51	301	446	71	131	246	297	169	311	
Candiac, v.	44	5	1	31	32	4	3	37	35	29	13	
Carignan, v.	3	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	
Chambly, c.	113	8	41	88	88	31	3	116	55	35	56	
Châteauguay, v.	288	3	31	175	147	40	26	178	172	89	54	
Delson, v.	52	3	2	47	21	3	7	22	24	35	11	
Greenfield Park, v.	32	-	3	11	43	1	18	16	59	6	4	
Le Prairie, v.	109	2	9	38	139	5	25	43	99	37	101	
Le Moyne, v.	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	
Léry, v.	8	-	2	4	3	-	2	3	3	2	2	
Longueuil, c.	803	48	57	546	578	49	236	312	625	531	344	
McMasterville, vl.	13	-	-	10	6	2	-	10	6	2	1	
Mercier, v.	108	5	2	67	55	10	2	58	72	39	20	
Mont-St-Hilaire, v.	74	4	14	61	41	6	3	45	36	31	21	
N.D.-de-Bon-Secours, p.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Otterburn Park, v.	21	10	-	18	11	4	3	9	17	14	1	
Richelieu, v.	17	2	6	9	31	2	-	10	26	16	8	
St-Amable, v.	19	-	-	16	50	1	11	16	21	5	34	
St-Basile-le-Grand, v.	178	1	-	124	67	7	17	126	80	18	15	
St-Bruno-de-Montarville, v.	53	-	6	46	63	5	8	49	49	33	23	

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions Achèvements				Under construction En construction		
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	
<b>Montréal - Concluded - fin:</b>											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v.	212	26	29	142	174	28	11	146	168	73	55
St-Hubert, v.	526	42	29	304	372	49	33	349	457	209	151
St-Lambert, v.	159	89	4	134	65	40	16	46	42	188	85
St-Mathias, p.	2	-	-	2	8	-	-	3	8	1	-
St-Mathieu, p.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p.	16	-	1	11	4	2	1	19	4	4	2
St-Philippe, p.	4	2	-	3	1	-	1	-	2	3	1
Ste-Catherine, v.	50	2	4	37	48	4	4	36	50	14	8
Ste-Julie, v.	136	1	7	70	74	19	10	72	108	16	16
Varennes, c.	151	13	11	114	118	32	9	124	121	46	42
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Others - Autres:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel</b>	<b>5,579</b>	<b>415</b>	<b>415</b>	<b>3,732</b>	<b>3,825</b>	<b>504</b>	<b>792</b>	<b>4,460</b>	<b>4,078</b>	<b>2,356</b>	<b>1,576</b>
Blainville, v.	222	13	-	161	128	9	16	137	134	99	45
Boisbriand, v.	85	3	7	60	88	2	24	53	99	56	36
Bois-des-Filion, vl.	18	3	-	12	39	3	7	11	39	10	7
Charlemagne, v.	60	1	-	57	28	1	1	25	31	34	-
Deux-Montagnes, c.	54	4	3	39	30	12	5	42	30	25	20
Dorion, v.	36	2	1	33	10	-	1	32	8	2	2
Hudson, v.	6	-	2	3	11	-	2	2	7	1	4
Île-Cadieux, v.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Île-Perrot, v.	70	2	-	62	27	31	-	85	27	9	7
Lachenaie, v.	146	6	1	100	110	5	10	97	105	69	34
Laval, v.	2,463	239	187	1,573	1,679	210	426	2,064	1,909	1,258	720
Le Gardeur, v.	94	20	3	68	96	15	8	69	95	28	16
Lorraine, v.	30	7	7	21	39	-	7	21	21	14	24
Mascouche, v.	104	7	9	86	111	9	10	86	54	57	84
N.-D. de l'Île-Perrot, p.	50	1	8	34	34	6	5	50	34	6	8
Oka, p.	13	-	-	4	-	-	-	5	6	4	2
Oka, s.d.	6	-	4	4	14	2	1	8	6	4	11
Pincourt, v.	72	1	-	27	49	7	17	30	69	3	9
Pointe-Calumet, vl.	13	-	-	10	27	1	1	22	15	13	24
Repentigny, v.	639	46	86	416	387	85	44	528	451	161	133
Rosemère, v.	131	10	2	104	64	5	40	43	74	101	59
St-Eustache, v.	214	9	16	129	166	19	39	135	190	93	50
St-Joseph-du-Lac, p.	27	-	6	18	20	4	3	19	18	22	20
St-Lazare, p.	70	-	16	19	78	1	27	26	66	2	16
St-Sulpice, p.	33	1	-	15	6	-	2	21	14	4	1
Ste-Anne-des-Plaines, p.	89	1	2	44	64	1	10	72	61	22	-
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v.	21	5	2	14	20	2	4	17	14	25	14
Ste-Thérèse, v.	126	14	12	98	99	4	9	173	63	44	53
Terrasse-Vaudreuil, s.d.	6	-	-	2	-	2	-	3	-	-	-
Terrebonne, v.(17)	629	19	41	471	391	68	72	522	425	182	153
Vaudreuil, v.	52	1	-	48	10	-	1	62	13	8	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. — Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units – Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement – fin

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Janv.-Aug. Janv.-Août		August Août		Janv.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>Québec:</b>												
<b>Québec metropolitan area –</b> <b>Total – Zone métropolitaine</b> <b>de Québec . . . . .</b>	<b>3,719</b>	<b>323</b>	<b>172</b>	<b>2,500</b>	<b>3,424</b>	<b>259</b>	<b>191</b>	<b>2,972</b>	<b>2,815</b>	<b>1,322</b>	<b>1,588</b>	
Québec, v. . . . .	634	84	—	463	982	71	—	806	509	192	490	
Ancienne-Lorette, v. . . . .	137	8	30	80	50	8	1	113	64	21	36	
Beauport, v. . . . .	472	54	24	373	386	24	25	307	339	226	141	
Bernières, s.d. . . . .	61	4	3	46	43	7	6	50	33	18	24	
Cap Rouge, v. . . . .	192	11	6	156	92	8	10	182	65	67	54	
Charlesbourg, v. . . . .	383	47	12	247	446	8	47	190	420	97	150	
Charny, v. . . . .	130	6	5	99	72	9	10	100	71	42	31	
Château-Richer, v. . . . .	10	1	2	7	10	2	2	5	6	4	7	
Lac-Delage, v. . . . .	2	—	—	2	1	1	—	1	—	2	1	
Lac-St-Charles, s.d. . . . .	28	4	3	22	41	3	12	20	32	17	22	
L'Ange-Gardien mun. p. . . . .	10	—	—	7	3	1	—	3	3	8	5	
Lauzon, v. . . . .	91	35	8	78	33	3	8	46	60	50	17	
Levis, v. . . . .	227	2	22	104	164	20	7	93	218	20	69	
Loretteville, c. . . . .	41	—	—	24	14	4	1	22	20	13	5	
St-Augustin-de-Desmaures, p. . . . .	117	13	6	65	86	5	12	47	85	37	31	
St-David-de-l'Auberivière, v. . . . .	74	4	—	37	42	4	3	47	48	17	16	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. . . . .	22	1	—	14	17	1	1	8	13	16	10	
St-Émile, v.l. . . . .	29	2	4	9	45	2	3	7	35	6	26	
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d. . . . .	44	4	1	31	28	5	2	37	33	21	7	
St-Etienne-de-Beaumont, p. . . . .	8	1	1	5	4	1	—	7	5	4	4	
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. . . . .	5	—	1	2	3	2	—	5	1	—	4	
St-Gabriel-Ouest, s.d. . . . .	3	—	1	—	4	—	1	—	3	—	4	
St-Jean-Chrysostome, v. . . . .	125	7	4	84	97	11	8	82	107	46	28	
St-Jean-de-Boischatel, v.l. . . . .	25	2	—	15	16	2	—	13	20	10	8	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. . . . .	6	—	—	5	6	2	1	8	4	4	3	
St-Lambert-de-Lauzon, p. . . . .	22	1	—	15	8	3	3	12	9	18	15	
St-Louis-de-Pintendre, p. . . . .	37	1	1	24	14	9	4	24	19	9	2	
St-Nicolas, v. . . . .	81	6	5	55	61	3	3	54	67	29	21	
St-Pierre, p. . . . .	15	2	—	11	9	2	—	14	3	5	7	
St-Rédempteur, v. . . . .	56	5	—	44	24	4	6	29	31	23	3	
St-Romuald, v. . . . .	64	—	—	38	52	1	3	41	53	4	25	
Ste-Brigitte-de-Laval, p. . . . .	9	—	1	4	9	1	1	6	7	7	11	
Ste-Foy, v. . . . .	376	13	4	225	320	20	7	481	301	205	156	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. . . . .	22	—	8	9	29	2	—	17	26	5	12	
Ste-Étienne-de-Tromille, v.l. . . . .	2	1	—	2	4	—	—	1	3	2	2	
Shannon, s.d. . . . .	12	—	4	6	5	2	—	5	4	4	7	
Sillery, v. . . . .	34	1	1	31	41	—	—	40	4	28	39	
Stoneham et Tewkesbury, c.u. . . . .	18	1	3	9	30	2	4	14	12	13	28	
Val-Bélair, v. . . . .	38	—	12	11	74	2	—	17	63	3	23	
Vanier, v. . . . .	45	1	—	36	53	3	—	13	11	27	44	
Réserves indiennes . . . . .	12	—	—	5	6	1	—	5	8	2	—	
<b>Trois-Rivières:</b>												
<b>Trois-Rivières metropolitan area –</b> <b>Total – Zone métropolitaine</b> <b>de Trois-Rivières . . . . .</b>	<b>1,003</b>	<b>157</b>	<b>58</b>	<b>783</b>	<b>633</b>	<b>92</b>	<b>131</b>	<b>716</b>	<b>589</b>	<b>410</b>	<b>316</b>	
Trois-Rivières, v. . . . .	298	34	16	262	114	37	18	257	103	158	79	
Cap-de-la-Madeleine, v. . . . .	303	83	20	264	263	25	64	212	263	157	61	
Pointe-du-Lac, s.d. . . . .	18	—	—	11	6	1	1	2	7	20	12	
St-Louis-de-France, p. . . . .	41	5	17	34	42	11	20	28	30	14	22	
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. . . . .	19	2	2	11	21	—	9	10	16	4	11	
Trois-Rivières-Ouest, v. . . . .	324	33	3	201	187	18	19	207	170	57	131	

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>												
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métropolitaine du grand Hamilton .....	2,366	338	292	1,646	1,949	258	270	1,817	1,492	1,114	1,276	
Hamilton, c.....	651	105	120	413	612	60	105	715	557	363	355	
Ancaster, t.....	273	31	31	206	184	17	19	159	157	140	130	
Burlington, c.....	649	112	31	447	579	96	46	272	336	265	412	
Dundas, t.....	46	4	6	26	30	3	5	35	35	21	18	
Flamborough, tp.....	196	14	35	161	139	20	19	112	125	105	89	
Glanbrook, tp.....	16	1	-	10	20	-	2	37	4	12	22	
Grimsby, t.....	43	5	12	37	68	4	7	56	20	16	60	
Stoney Creek, c.....	492	66	57	346	317	58	67	431	258	192	190	
<b>Kitchener:</b>												
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	113	252	968	1,875	193	168	1,561	1,129	712	1,372	
Kitchener, c.....	786	53	134	410	842	56	126	648	539	239	654	
Cambridge, c.....	257	17	105	170	420	83	33	207	165	114	312	
Dumfries North, tp.....	23	8	4	18	43	-	4	6	12	16	40	
Waterloo, c.....	542	28	-	331	519	48	5	640	383	319	363	
Woolwich, tp.....	50	7	9	39	51	6	-	60	30	24	32	
<b>London:</b>												
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	94	148	905	1,501	71	173	736	848	721	1,067	
London, c.....	1,103	86	134	846	1,420	67	162	690	803	677	1,013	
Belmont, vl.....	9	-	2	6	10	1	2	4	4	2	6	
Delaware, tp.....	6	-	-	3	5	-	-	2	1	2	5	
Dorchester North, tp.....	26	3	1	15	26	3	3	17	14	8	17	
London, tp.....	13	-	1	7	16	-	2	4	9	7	12	
Nissouri West, tp.....	8	1	3	7	3	-	-	1	1	7	3	
Southwold, tp.....	6	-	4	3	4	-	-	4	2	3	4	
Westminster, tp.....	23	4	3	18	17	-	4	14	14	15	7	
<b>Oshawa:</b>												
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	83	124	945	940	111	53	585	544	753	870	
Oshawa, c.....	354	39	29	254	432	18	2	222	140	201	436	
Whitby, t.....	965	44	95	691	508	93	51	363	404	552	434	
<b>Ottawa(10):</b>												
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	8,214	1,390	367	5,835	3,888	635	786	5,155	3,641	5,304	3,873	
Ottawa, c.....	2,179	324	38	952	1,030	34	72	1,202	976	1,919	1,817	
Clarence, tp.....	102	9	12	78	60	14	4	41	38	59	64	
Cumberland, tp.....	759	221	45	615	506	71	129	556	433	390	260	
Gloucester, c.....	2,493	443	96	1,839	1,021	298	227	1,209	1,141	947	709	
Goulbourn, tp.....	275	36	26	216	143	24	23	228	137	177	96	
Kanata, c.....	644	63	26	590	246	82	22	756	179	317	205	
Nepean, c.....	1,341	242	83	1,202	612	39	255	890	582	1,034	487	
Osgoode, tp.....	149	23	19	118	100	19	12	74	80	107	83	
Rideau, tp.....	125	12	11	97	65	28	29	83	48	60	50	
Rockcliffe Park, vl.....	26	1	-	23	3	-	-	5	2	22	4	
Rockland, t.....	113	16	2	98	56	26	13	65	21	46	47	
Vanier, c.....	8	-	9	7	46	-	-	46	4	226	47	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:</b>												
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,902	3,307	12,870	16,754	2,264	2,277	15,468	12,676	12,759	14,431	
<b>Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:</b>												
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	364	1,219	3,819	5,984	536	1,152	5,029	4,551	5,533	5,792	
Toronto, c.....	1,504	75	427	939	1,878	59	203	903	1,594	2,520	2,214	
Etobicoke, c.....	423	11	278	70	1,049	197	197	642	386	297	1,032	
Scarborough, c.....	2,636	255	240	2,081	2,115	187	339	2,123	1,594	1,761	1,534	
York, c.....	200	2	-	45	342	3	139	38	168	41	348	
York East, bor.....	273	1	4	11	11	2	255	9	261	8	9	
York North, c.....	863	20	270	673	589	88	19	1,314	548	906	655	
<b>York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):</b>												
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	890	1,042	4,040	5,559	667	579	3,677	3,843	2,656	3,914	
Aurora, t.....	601	23	51	304	291	58	36	255	377	85	150	
East Gwillimbury, t.....	116	7	38	80	79	8	5	77	55	62	57	
King, tp.....	83	-	40	41	145	-	44	39	138	43	60	
Markham, t.....	1,947	246	203	1,233	1,709	300	216	1,361	1,373	754	1,073	
Newmarket, t.....	251	44	264	213	470	63	30	190	103	107	387	
Richmond Hill, t.....	706	89	59	468	310	68	32	464	355	222	177	
Vaughan, t.....	2,171	460	349	1,634	2,286	142	210	1,160	1,298	1,346	1,778	
Whitchurch-Stouffville, t.....	151	21	38	67	269	28	6	131	144	37	232	
<b>Other areas - Autres régions:</b>												
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	648	1,046	5,011	5,211	1,061	546	6,762	4,282	4,570	4,725	
Ajax, t.....	807	89	117	456	413	69	44	729	372	308	389	
Brampton, c.....	1,943	136	358	1,417	1,431	488	165	1,543	1,045	1,324	1,376	
Caledon, t.....	302	17	26	77	167	20	4	102	256	78	142	
Mississauga, c.....	2,720	146	273	2,184	1,721	339	196	3,400	1,657	2,162	1,439	
Oakville, t.....	1,061	187	193	561	975	67	73	621	601	431	1,020	
Pickering, t.....	462	73	79	316	504	78	64	367	351	267	359	

See footnot(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>St. Catharines - Niagara:</b>												
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	56	235	514	797	235	89	801	355	445	683	
St. Catharines, c. ....	193	18	89	134	324	92	15	217	96	130	277	
Niagara Falls, c. ....	161	13	87	111	221	81	27	252	85	66	183	
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	11	12	55	44	8	10	42	33	47	34	
Pelham, t. ....	101	5	16	76	64	13	6	72	44	43	48	
Port Colborne, c. ....	42	1	-	37	5	2	-	49	6	39	8	
Thorold, c. ....	89	3	10	64	88	4	17	43	54	62	82	
Wainfleet, tp. ....	12	3	-	11	5	2	-	10	6	12	5	
Welland, c. ....	40	2	21	26	46	33	14	116	31	46	46	
<b>Sudbury:</b>												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	19	84	239	377	20	167	93	305	204	333	
Sudbury, c. ....	475	17	60	214	314	18	159	83	274	182	254	
Nickel Centre, t. ....	6	-	6	4	13	-	2	1	4	4	9	
Rayside - Balfour, t. ....	6	1	6	4	10	-	3	-	5	4	6	
Valley East, t. ....	11	1	4	11	15	-	2	3	8	9	7	
Walden, t. ....	8	-	8	6	25	2	1	6	14	5	15	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thunder Bay:</b>												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	322	37	63	243	376	42	41	394	163	206	344	
Thunder Bay, c. ....	276	33	58	214	351	42	33	369	134	180	332	
Needing, tp. ....	3	-	-	-	3	-	3	4	4	-	1	
O'Connor, tp. ....	5	-	-	4	2	-	1	-	1	4	1	
Oliver, tp. ....	10	-	3	7	5	-	-	4	1	7	6	
Paipoonge, tp. ....	17	4	-	10	1	-	1	11	3	8	2	
Shuniah, tp. ....	10	-	-	7	-	-	3	5	8	7	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	2	1	14	-	-	1	12	-	2	
<b>Windsor:</b>												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	31	73	202	574	38	47	158	211	140	440	
Windsor, c. ....	68	8	15	48	235	10	6	53	46	32	208	
Belle River, t. ....	6	-	-	3	10	-	-	-	4	3	8	
Colchester North, tp. ....	4	1	4	3	8	-	-	3	1	3	9	
Essex, t. ....	3	-	1	3	6	-	1	2	5	3	2	
Maidstone, tp. ....	27	2	5	23	27	2	8	11	14	21	19	
Rochester, tp. ....	4	2	1	2	9	-	1	-	5	2	7	
St. Clair Beach, vl. ....	19	2	6	14	46	-	6	7	20	11	32	
Sandwich South, tp. ....	10	-	5	7	16	1	1	5	5	6	44	
Sandwich West, tp. ....	54	8	14	36	70	6	10	18	36	23	40	
Tecumseh, t. ....	83	8	22	63	147	19	14	59	75	36	52	

See footnote(s) at end of tables. -- Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
<b>Calgary:</b>												
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	192	243	1,340	1,164	282	213	2,479	1,120	1,149	925	
<b>Edmonton:</b>												
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	221	296	1,880	1,533	325	296	2,925	1,346	1,938	998	
Edmonton, c.....	1,877	164	234	1,506	1,218	274	212	2,422	1,074	1,566	741	
Bon Accord, t.....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	
Fort Saskatchewan, t.....	7	-	1	5	1	-	-	42	1	12	1	
Gibbons, t.....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-	
Legal, v.l.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Morinville, t.....	27	2	1	22	2	2	-	34	5	3	1	
Redwater, t.....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
St. Albert, c.....	238	25	27	186	126	23	37	199	120	226	143	
Strathcona Co. No. 20, c.m.....	170	21	27	109	146	7	38	167	112	96	86	
Sturgeon D.M. 90, m.d.....	55	9	6	48	38	7	9	39	26	34	26	
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	12	-	12	6	-	-	
<b>Regina:</b>												
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,117	117	70	829	819	130	54	1,021	678	654	753	
Regina, c.....	1,112	116	70	824	817	129	54	1,019	677	650	751	
Grand Coulee,(15) v.l.....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	
Sherwood, r.m.....	5	1	-	5	-	1	-	2	-	4	-	
<b>Saskatoon:</b>												
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	103	225	1,154	1,434	109	376	1,075	908	1,201	1,385	
<b>Winnipeg:</b>												
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	313	223	2,605	3,212	818	380	3,087	2,479	1,966	2,612	
Winnipeg, c.....	3,881	301	191	2,438	3,047	788	333	2,957	2,353	1,829	2,476	
Ritchot, r.m.....	4	-	-	3	1	-	-	3	2	4	-	
St. François-Xavier, r.m.....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
St. Paul East-Est, r.m.....	85	2	14	63	73	18	20	48	44	50	61	
St. Paul West-Ouest, r.m.....	46	1	2	35	34	3	6	27	18	29	33	
Springfield, r.m.....	92	9	16	66	57	9	21	52	62	53	42	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	919	848	7,097	7,322	976	1,282	7,460	6,737	5,571	5,353	
<b>Vancouver:</b>												
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partielle du district régional du grand Vancouver .....	8,883	857	724	6,533	6,479	896	1,178	6,722	6,069	5,311	4,985	
Vancouver, c.....	2,884	386	198	2,070	1,912	206	490	1,930	2,029	1,874	1,797	
Belcarra, v.l.....	5	-	-	2	4	-	-	7	5	8	5	
Burnaby, d.m.....	1,033	113	29	732	590	126	93	684	685	1,030	730	
Coquitlam, d.m.....	378	47	29	297	303	40	19	377	265	159	137	
Delta, d.m.....	277	10	30	217	359	32	21	327	205	103	206	
Lion's Bay, v.l.....	8	-	-	5	6	-	-	2	10	6	3	
New Westminster, c.....	472	4	69	468	420	5	107	160	308	323	311	
North Vancouver, c.....	213	26	9	94	233	1	12	103	100	87	251	
North Vancouver, d.m.....	527	50	64	466	327	45	57	290	299	286	139	
Port Coquitlam, c.....	48	4	3	39	66	3	10	89	60	25	25	
Port Moody, c.....	33	-	23	9	101	1	10	6	85	9	39	
Richmond, d.m.....	763	127	51	542	584	100	103	1,139	512	339	338	
Surrey, d.m.....	1,816	83	126	1,291	1,318	324	223	1,385	1,327	838	697	
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
West Vancouver, d.m.....	164	6	19	116	134	10	15	80	116	108	140	
White Rock, c.....	226	-	67	163	107	1	8	125	42	79	133	
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	7	20	14	-	9	16	20	36	34	
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	1	-	2	1	2	1	2	1	1	-	
<b>Other areas - Autres zones:</b>												
Sub-total "Other areas" - Total partielle "Autres zones" .....	800	62	124	564	843	80	104	738	668	260	368	
Langley, c.....	63	1	5	57	30	2	1	121	19	21	12	
Langley, d.m.....	451	33	64	304	438	42	72	329	362	106	184	
Maple Ridge, d.m.....	251	26	54	180	357	30	30	249	265	121	165	
Pitt Meadows, d.m.....	35	2	1	23	18	6	1	39	22	12	7	
<b>Victoria:</b>												
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	156	285	952	1,160	123	88	1,096	775	792	779	
Victoria, c.....	289	59	20	231	212	2	1	229	162	273	200	
Central Saanich, d.m.....	61	7	14	47	92	2	6	48	55	33	53	
Esquimalt, d.m.....	7	1	33	5	44	-	1	6	5	5	40	
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	10	
North Saanich, d.m.....	69	6	12	59	52	17	3	61	37	34	34	
Oak Bay, d.m.....	15	1	27	11	34	1	4	13	11	11	28	
Saanich, d.m.....	494	58	100	383	406	55	40	407	289	327	230	
Sidney, t.....	43	6	8	35	96	3	15	33	46	16	64	
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	18	69	181	222	43	18	299	170	93	120	
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Barrie .....	403	36	104	260	489	57	68	283	262	266	399	
Barrie, c. ....	275	12	67	164	374	35	50	220	187	188	315	
Innisfil, tp. ....	84	11	28	62	74	11	11	40	49	55	51	
Vespra, tp. ....	44	13	9	34	41	11	7	23	26	23	33	
Brantford .....	286	21	23	220	169	91	23	191	221	161	87	
Brantford, c. ....	177	15	20	121	144	88	19	161	127	67	68	
Brantford, tp. ....	16	6	-	12	9	1	-	5	6	13	12	
Paris, t. ....	93	-	3	87	16	2	4	25	88	81	7	
Cornwall .....	164	5	22	91	135	14	16	198	106	75	102	
Cornwall, c. ....	128	-	15	63	118	-	16	169	92	66	85	
Cornwall, tp. ....	36	5	7	28	17	14	-	29	14	9	17	
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Reserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville .....	373	129	37	339	254	119	3	299	232	271	81	
Drummondville, v. ....	349	127	34	319	220	114	2	278	210	261	63	
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	2	-	10	10	3	-	10	2	3	8	
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	9	4	1	-	7	7	7	2	
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	3	-	19	1	-	1	12	-	7	
Fredericton .....	405	71	67	180	374	31	90	124	301	139	274	
Fredericton, c. ....	201	19	47	57	222	12	62	49	186	32	170	
Bright, par. ....	16	4	1	9	10	-	4	5	11	7	6	
Douglas, par. ....	37	8	3	22	25	2	2	20	21	21	20	
Kingsclear, par. ....	47	8	2	32	40	7	4	23	30	23	23	
Lincoln, par. ....	26	14	3	17	16	-	4	1	13	16	8	
Maugerville, par. ....	12	1	-	2	2	-	-	-	2	2	4	
New Maryland, par. ....	49	13	8	32	47	6	14	20	28	25	28	
St-Mary's, par. ....	16	4	3	8	12	4	-	6	7	7	14	
Indian Reserves - Réerves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	-	3	6	1	
Guelph .....	551	28	55	365	377	54	52	322	503	390	131	
Guelph, c. ....	533	28	53	349	367	52	51	310	498	384	124	
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	-	-	-	6	1	1	-	
Guelph, tp. ....	13	-	2	11	10	2	1	6	4	5	7	
Kamloops .....	53	4	9	46	41	5	5	175	30	182	28	
Kamloops, c. ....	53	4	9	46	41	5	5	175	30	182	28	
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kelowna .....	498	106	48	383	437	50	85	242	470	267	248	
Kelowna, c. ....	384	101	37	305	361	34	76	158	393	214	199	
Central Okanagan, subd. B ....	103	4	11	69	73	15	9	72	72	44	43	
Peachland, d.m. ....	5	1	-	3	3	1	-	7	5	8	6	
Indian Reserves - Réerves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	5	-	1	-	

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units – Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement – suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Kingston . . . . .	1,135	101	127	711	944	71	130	350	850	617	837	
Kingston, c. . . . .	605	8	41	329	333	9	64	105	464	357	409	
Amherst Island, tp. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bath, vl. . . . .	4	-	-	1	3	-	1	1	3	-	2	
Ernestown, tp. . . . .	40	5	1	24	32	6	4	21	28	12	20	
Howe Island, tp. . . . .	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
Kingston, tp. . . . .	343	72	72	283	385	43	51	170	253	199	246	
Loughborough, tp. . . . .	14	6	-	13	2	1	-	3	9	12	1	
Pittsburgh, tp. . . . .	110	5	7	48	157	11	8	37	76	25	134	
Portland, tp. . . . .	11	1	-	7	12	-	-	4	11	6	7	
Storrington, tp. . . . .	7	3	5	5	18	1	2	9	6	5	16	
Wolfe Island, tp. . . . .	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Lethbridge, c. . . . .	178	16	-	148	80	13	-	217	57	140	84	
Moncton . . . . .	410	39	149	314	562	38	50	325	235	273	485	
Moncton, c. . . . .	239	12	98	187	318	17	23	208	130	166	286	
Coverdale, par. . . . .	24	5	5	21	24	3	4	8	12	22	19	
Dieppe, t. . . . .	44	1	34	27	84	3	5	33	25	24	75	
Dorchester, par. . . . .	19	6	2	12	20	1	2	3	9	11	19	
Dorchester, vl. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Hillsborough, par. . . . .	2	-	-	1	4	-	1	1	1	1	1	
Hillsborough, vl. . . . .	5	-	1	5	4	-	-	1	3	4	4	
Moncton, par. . . . .	46	12	3	41	21	11	1	28	21	31	19	
Riverview, t. . . . .	26	3	6	16	60	3	14	35	32	12	36	
St-Joseph, vl. . . . .	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20	
Salisbury, vl. . . . .	4	-	-	3	7	-	-	5	2	1	6	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	
Nanaimo . . . . .	240	22	62	177	221	35	75	194	183	175	181	
Nanaimo, c. . . . .	191	17	58	142	185	27	67	146	162	137	131	
Nanaimo, subd. A . . . . .	49	5	4	35	36	8	8	48	21	38	50	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay . . . . .	201	15	28	115	225	23	2	247	94	73	210	
North Bay, c. . . . .	190	15	23	106	209	20	1	241	84	69	200	
East Ferris, tp. . . . .	9	-	3	9	14	3	1	5	10	4	6	
Himsworth North, tp. . . . .	2	-	2	-	2	-	-	1	-	-	4	
Peterborough . . . . .	270	25	14	145	212	74	70	218	197	214	270	
Peterborough, c. . . . .	178	13	1	82	137	54	51	141	125	152	204	
Douro, tp. . . . .	12	2	-	9	5	3	3	8	11	10	4	
Dummer, tp. . . . .	6	1	2	4	5	-	2	5	10	13	8	
Ennismore, tp. . . . .	15	-	4	12	23	1	-	13	6	8	23	
Lakefield, vl. . . . .	1	1	7	1	14	-	1	1	6	1	9	
North Monaghan, tp. . . . .	5	-	-	2	3	-	4	3	4	3	-	
Otonabee, tp. . . . .	15	1	-	12	7	5	3	17	7	8	9	
Smith, tp. . . . .	34	7	-	23	18	11	6	21	24	19	13	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	4	-	-	-	-	-	-	9	4	-	-	
Prince George, c. . . . .	94	16	14	63	75	26	6	156	64	39	55	

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units – Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement – fin

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier						Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Saint-Jean . . . . .	597	18	34	442	245	105	51	409	304	221	113	
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. . . . .	285	8	32	233	138	29	32	187	173	157	79	
Iberville, v. . . . .	131	1	1	80	40	43	1	91	37	9	8	
Mont-St-Grégoire, vl. . . . .	1	—	—	1	1	—	13	—	13	14	1	
Saint-Athanase, p. . . . .	5	1	—	4	2	1	1	2	2	2	2	
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. . . . .	8	—	—	8	1	—	—	6	1	2	—	
Saint-Luc, c. . . . .	167	8	1	116	63	32	4	123	78	37	23	
Sarnia . . . . .	431	17	167	344	421	25	40	179	185	278	459	
Sarnia, c. . . . .	180	2	122	161	185	—	—	6	36	160	325	
Moore, tp. . . . .	13	1	1	9	26	3	4	6	18	6	11	
Point Edward, vl. . . . .	1	—	—	1	—	—	—	1	—	35	—	
Sarnia, tp. . . . .	233	14	44	173	190	22	36	166	131	77	103	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	4	—	—	—	20	—	—	—	—	—	20	
Sault Ste Marie . . . . .	150	13	—	84	82	16	—	79	255	328	185	
Sault Ste. Marie, c. . . . .	150	13	—	84	82	16	—	79	255	328	185	
Laird, tp. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prince, tp. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Indian Reserves – Réserves indiennes . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan . . . . .	288	31	24	243	192	34	16	181	138	144	101	
Shawinigan, c. . . . .	77	11	21	69	101	13	8	45	64	28	47	
Baie-de-Shawinigan, vl. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Grandes-Piles, p. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Grand' Mère, v. . . . .	48	5	—	38	28	2	3	71	18	8	22	
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St-Georges, v.l. . . . .	31	10	—	19	9	3	—	9	15	17	6	
St-Gérard-des-Laurentides, p. . . . .	7	2	2	3	23	—	—	2	19	3	6	
St-Jean-des-Piles, s.d. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St-Mathieu, p. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St-Téophile, p. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Shawinigan-Sud, v. . . . .	125	3	1	114	31	16	5	54	22	88	20	
Sherbrooke . . . . .	1,357	80	75	1,027	745	55	52	964	680	435	405	
Sherbrooke, v. . . . .	776	20	52	592	403	10	35	549	332	299	272	
Ascot Corner, s.d. . . . .	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	
Ascot, ct. . . . .	169	39	—	120	42	3	1	66	113	70	13	
Deauville, vl. . . . .	49	3	—	7	66	3	—	7	66	3	2	
Fleurimont, s.d. . . . .	128	16	15	99	146	19	9	105	113	37	59	
Lennoxville, v. . . . .	168	—	—	166	28	9	2	209	3	1	27	
Rock Forest, v. . . . .	50	2	7	29	56	7	4	19	47	16	29	
St-Elie-D'Orford, p. . . . .	15	—	—	12	1	4	1	9	6	7	2	
Stoke, ct. . . . .	1	—	1	1	1	—	—	—	—	1	1	
Sydney/Sydney Mines . . . . .	473	67	52	282	374	22	65	285	342	291	294	
Sydney, c. . . . .	93	35	2	74	57	1	14	44	31	64	48	
Cape Breton, c.m. subd. A . . . . .	115	8	9	68	66	9	27	68	105	80	49	
Cape Breton, c.m. subd. B . . . . .	128	13	24	75	119	6	5	83	119	81	87	
Dominion, t. . . . .	20	1	—	3	3	1	10	5	15	3	3	
Glace Bay, t. . . . .	50	5	10	31	73	—	1	42	26	24	40	
New Waterford, t. . . . .	26	2	2	8	13	1	—	16	3	10	28	
North Sydney, t. . . . .	23	3	1	18	12	—	—	11	8	12	13	
Sydney-Mines, t. . . . .	8	—	—	5	15	—	8	12	31	5	4	
Indian Reserves No. 3 and 28B – Réserves indiennes no 3 et 28B . . .	10	—	4	—	16	4	—	4	4	12	22	

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total										
	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date									
Starts - Mises en chantier																			
Canada .....	7,708	48,787	413	3,300	522	4,804	3,773	28,887	12,416	85,778									
Newfoundland - Terre-Neuve .....	125	776	-	22	-	-	11	59	136	857									
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	32	167	-	22	4	6	13	85	49	280									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	263	1,607	50	404	-	154	153	1,136	466	3,301									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	201	1,101	5	13	18	61	106	425	330	1,600									
Québec .....	1,096	9,677	136	1,463	124	873	1,555	12,746	2,911	24,759									
Ontario .....	3,952	22,908	144	880	216	2,192	1,569	8,872	5,881	34,852									
Manitoba .....	183	1,819	2	34	4	90	40	1,504	229	3,447									
Saskatchewan .....	288	1,330	24	166	12	74	53	1,137	377	2,707									
Alberta .....	615	3,151	8	36	-	42	-	157	623	3,386									
British Columbia - Colombie-Britannique .....	953	6,251	44	260	144	1,312	273	2,766	1,414	10,589									
Completions - Achèvements																			
Canada .....	7,200	40,863	432	3,178	475	4,114	5,220	23,681	13,327	71,836									
Newfoundland - Terre-Neuve .....	66	527	-	64	-	27	54	126	120	744									
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	22	112	8	36	-	-	-	120	30	268									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	221	1,508	40	343	-	180	168	437	429	2,468									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	175	813	-	-	-	31	48	199	223	1,043									
Québec .....	1,466	9,843	186	1,826	104	790	2,461	11,385	4,217	23,844									
Ontario .....	3,317	17,534	92	509	180	1,970	1,224	5,916	4,813	25,929									
Manitoba .....	391	1,623	16	30	38	81	130	1,056	575	2,790									
Saskatchewan .....	125	1,040	46	124	-	26	308	769	479	1,959									
Alberta .....	613	2,570	2	42	16	104	-	342	631	3,058									
British Columbia - Colombie-Britannique .....	804	5,293	42	204	137	905	827	3,331	1,810	9,733									
Single detached Simples détachés		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangées		Apartment and other Appartements et autres		Total											
Under construction - En construction																			
August - 31 - Août																			
Canada .....	29,203		1,966		4,147			29,077		64,393									
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,032		32		26			173		1,263									
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	125		12		6			73		216									
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	1,073		145		117			1,230		2,565									
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	772		13		35			426		1,246									
Québec .....	3,792		704		526			8,820		13,842									
Ontario .....	15,468		703		2,200			11,348		29,710									
Manitoba .....	941		22		73			1,707		2,143									
Saskatchewan .....	947		138		148			1,505		2,758									
Alberta .....	1,634		30		37			653		2,364									
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,419		167		979			3,142		7,307									

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,  
Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et  
les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total . . . . .	6,071	39,104	322	2,797	444	4,188	3,016	23,656	9,853	69,745
Calgary . . . . .	241	1,157	2	2	-	5	-	-	243	1,164
Chicoutimi-Jonquière . . . . .	30	228	-	42	-	8	34	331	64	609
Edmonton . . . . .	290	1,429	6	24	-	21	-	59	296	1,533
Halifax . . . . .	147	1,038	44	390	-	137	93	907	284	2,472
Hamilton . . . . .	244	1,449	-	1	48	171	-	328	292	1,949
Kitchener . . . . .	105	1,205	26	146	50	180	71	344	252	1,875
London . . . . .	142	857	6	12	-	167	-	465	148	1,501
Montréal . . . . .	599	5,246	86	948	48	373	941	6,797	1,674	13,364
Oshawa . . . . .	124	780	-	19	-	-	-	141	124	940
Ottawa-Hull . . . . .	401	2,910	14	208	103	978	132	2,196	650	6,292
Ottawa . . . . .	311	2,133	4	56	43	673	9	1,026	367	3,888
Hull . . . . .	90	777	10	152	60	305	123	1,170	283	2,404
Québec . . . . .	95	1,328	2	129	7	146	68	1,821	172	3,424
Pagina . . . . .	64	508	4	20	-	24	2	267	70	819
St. Catharines - Niagara . . . . .	149	522	16	44	-	33	70	198	235	797
Saint John . . . . .	81	334	4	4	-	26	-	86	85	450
St. John's . . . . .	98	656	-	10	-	-	-	48	98	714
Saskatoon . . . . .	178	521	20	132	12	50	15	731	225	1,434
Sudbury . . . . .	80	258	4	54	-	60	-	5	84	377
Thunder Bay . . . . .	34	190	8	12	-	-	21	174	63	376
Toronto . . . . .	2,004	11,301	42	334	45	599	1,216	4,520	3,307	16,754
Trois-Rivières . . . . .	18	332	-	14	-	-	40	287	58	633
Vancouver . . . . .	574	3,981	20	178	27	843	227	2,320	848	7,322
Victoria . . . . .	123	712	16	46	100	277	46	125	285	1,160
Windsor . . . . .	73	472	-	-	-	-	-	102	73	574
Winnipeg . . . . .	177	1,690	2	28	4	90	40	1,404	223	3,212
 <b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total . . . . .	642	3,773	35	213	65	380	369	2,288	1,111	6,654
Barrie . . . . .	104	329	-	2	-	-	-	158	104	489
Brantford . . . . .	19	147	-	6	-	-	4	16	23	169
Cornwall . . . . .	20	117	2	14	-	-	-	4	22	135
Drummondville . . . . .	5	48	-	6	-	-	32	200	37	254
Fredericton . . . . .	41	276	1	1	10	27	15	70	67	374
Guelph . . . . .	55	309	-	8	-	60	-	-	55	377
Kamloops . . . . .	9	41	-	-	-	-	-	-	9	41
Kelowna . . . . .	32	231	2	8	14	90	-	108	48	437
Kingston . . . . .	75	442	18	52	6	69	28	381	127	944
Lethbridge . . . . .	-	54	-	8	-	-	-	18	-	80
Moncton . . . . .	56	306	-	6	8	8	85	242	149	562
Nanaimo . . . . .	62	219	-	2	-	-	-	-	62	221
North Bay . . . . .	20	74	8	48	-	69	-	34	28	225
Peterborough . . . . .	14	168	-	2	-	-	-	42	14	212
Prince George . . . . .	14	75	-	-	-	-	-	-	14	75
Saint-Jean . . . . .	8	106	-	4	-	-	26	135	34	245
Sarnia . . . . .	26	200	-	2	24	50	117	169	167	421
Sault Ste. Marie . . . . .	-	82	-	-	-	-	-	-	-	82
Shawinigan . . . . .	6	79	2	4	-	-	16	109	24	192
Sherbrooke . . . . .	24	217	2	40	3	7	46	481	75	745
Sydney/Sydney Mines . . . . .	52	253	-	-	-	-	-	121	52	374

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres.  
Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached		Semi-detached		Row		Apartment and other		Total	
	Simples détachés		Maisons jumelées		Rangées		Appartements et autres			
	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	5,620	32,926	354	2,753	349	3,589	4,412	18,695	10,735	57,963
Calgary.....	213	932	-	18	-	40	-	130	213	1,120
Chicoutimi-Jonquière.....	40	196	-	92	-	4	36	267	76	559
Edmonton.....	280	1,159	-	12	16	48	-	127	296	1,346
Halifax.....	162	1,075	38	335	-	180	123	309	323	1,899
Hamilton.....	234	1,180	-	3	16	137	20	172	270	1,492
Kitchener.....	101	871	11	91	46	157	10	10	168	1,129
London.....	127	567	-	2	21	119	25	160	173	848
Montréal.....	823	5,652	137	1,185	76	401	1,828	6,248	2,864	13,486
Oshawa.....	53	457	-	8	-	41	-	38	53	544
Ottawa-Hull.....	584	2,665	18	274	72	990	339	1,971	1,013	5,900
Ottawa.....	519	1,932	10	58	49	796	208	855	786	3,641
Hull.....	65	733	8	216	23	194	131	1,116	227	2,259
Québec.....	123	1,323	13	142	-	148	55	1,202	191	2,816
Regina.....	38	447	4	6	-	26	12	199	54	676
St. Catharines - Niagara.....	77	321	12	22	-	-	-	12	89	356
Saint John.....	48	305	-	-	-	26	-	8	48	339
St. John's.....	61	459	-	46	-	11	54	94	115	610
Saskatoon.....	52	374	40	116	-	-	284	418	376	908
Sudbury.....	27	144	7	28	-	-	133	133	167	305
Thunder Bay.....	23	110	-	6	-	-	18	47	41	163
Toronto.....	1,502	8,858	24	155	-	512	751	3,151	2,277	12,676
Trois-Rivières.....	78	330	8	12	-	-	45	247	131	589
Vancouver.....	484	3,267	30	148	89	548	679	2,774	1,282	6,737
Victoria.....	77	536	2	30	9	154	-	55	88	775
Windsor.....	47	210	-	-	-	-	-	1	47	211
Winnipeg.....	366	1,488	10	22	4	47	-	922	380	2,479
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	586	3,175	14	154	41	309	258	2,071	899	5,709
Barrie.....	68	253	-	-	-	-	-	9	68	262
Brantford.....	21	122	2	16	-	-	-	83	23	221
Cornwall.....	10	88	6	14	-	-	-	4	16	106
Drummondville.....	3	40	-	4	-	6	-	182	3	232
Fredericton.....	54	213	-	-	-	-	36	88	90	301
Guelph.....	50	297	2	2	-	74	-	130	52	503
Kamloops.....	5	30	-	-	-	-	-	-	5	30
Kelowna.....	29	203	2	2	14	114	40	151	85	470
Kingston.....	69	354	-	47	27	87	34	362	130	850
Lethbridge.....	-	44	-	8	-	-	-	5	-	57
Moncton.....	38	180	-	-	-	5	12	50	50	235
Nanaimo.....	75	183	-	-	-	-	-	-	75	183
North Bay.....	2	47	-	25	-	8	-	14	2	94
Peterborough.....	49	168	-	-	-	-	21	29	70	197
Prince George.....	6	64	-	-	-	-	-	-	6	64
Saint-Jean.....	9	104	-	8	-	-	42	192	51	304
Sarnia.....	40	182	-	-	-	3	-	-	40	188
Sault Ste. Marie.....	-	78	-	-	-	-	-	177	-	266
Shawinigan.....	14	75	2	4	-	-	-	59	16	138
Sherbrooke.....	24	206	-	24	-	12	28	438	52	689
Sydney/Sydney Mines.....	20	244	-	-	-	-	45	98	65	342

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres,  
Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et  
les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total.....	22,934	1,570	3,524	24,452	52,480
Calgary .....	702	2	-	221	925
Chicoutimi-Jonquière .....	89	2	8	204	303
Edmonton .....	650	22	37	289	998
Halifax .....	589	137	100	1,055	1,881
Hamilton .....	746	-	182	348	1,276
Kitchener .....	659	96	253	364	1,372
London .....	496	12	119	440	1,067
Montréal .....	1,879	455	223	5,088	7,645
Oshawa .....	690	18	-	162	870
Ottawa-Hull .....	1,679	106	808	3,197	5,790
Ottawa .....	1,363	38	580	1,892	3,873
Hull .....	316	68	228	1,305	1,917
Québec .....	502	75	32	979	1,588
Regina .....	365	16	24	348	753
St. Catharines - Niagara .....	422	30	33	198	683
Saint John .....	234	4	-	86	324
St. John's .....	804	20	26	162	1,012
Saskatoon .....	345	82	118	840	1,385
Sudbury .....	142	26	60	105	333
Thunder Bay .....	174	14	-	156	344
Toronto .....	8,051	301	584	5,495	14,431
Trois-Rivières .....	125	4	-	187	316
Vancouver .....	2,007	100	615	2,631	5,353
Victoria .....	374	30	229	146	779
Windsor .....	338	-	-	102	440
Winnipeg .....	672	18	73	1,649	2,612
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	2,298	177	436	2,118	5,029
Barrie .....	242	2	-	155	399
Brantford .....	79	-	-	8	87
Cornwall .....	90	8	-	4	102
Drummondville .....	36	2	7	36	81
Fredericton .....	187	1	27	79	274
Guelph .....	65	6	60	-	131
Kamloops .....	28	-	-	-	28
Kelowna .....	121	6	59	62	248
Kingston .....	250	49	157	381	837
Lethbridge .....	60	6	-	18	84
Moncton .....	233	6	8	238	485
Nanaimo .....	175	6	-	-	181
North Bay .....	62	53	61	34	210
Peterborough .....	108	2	-	160	270
Prince George .....	55	-	-	-	55
Saint-Jean .....	36	6	-	71	113
Sarnia .....	85	2	50	322	459
Sault Ste. Marie .....	49	-	-	136	185
Shawinigan .....	41	2	-	58	101
Sherbrooke .....	89	20	7	289	405
Sydney/Sydney Mines .....	227	-	-	67	294

**TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units**

**TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement**

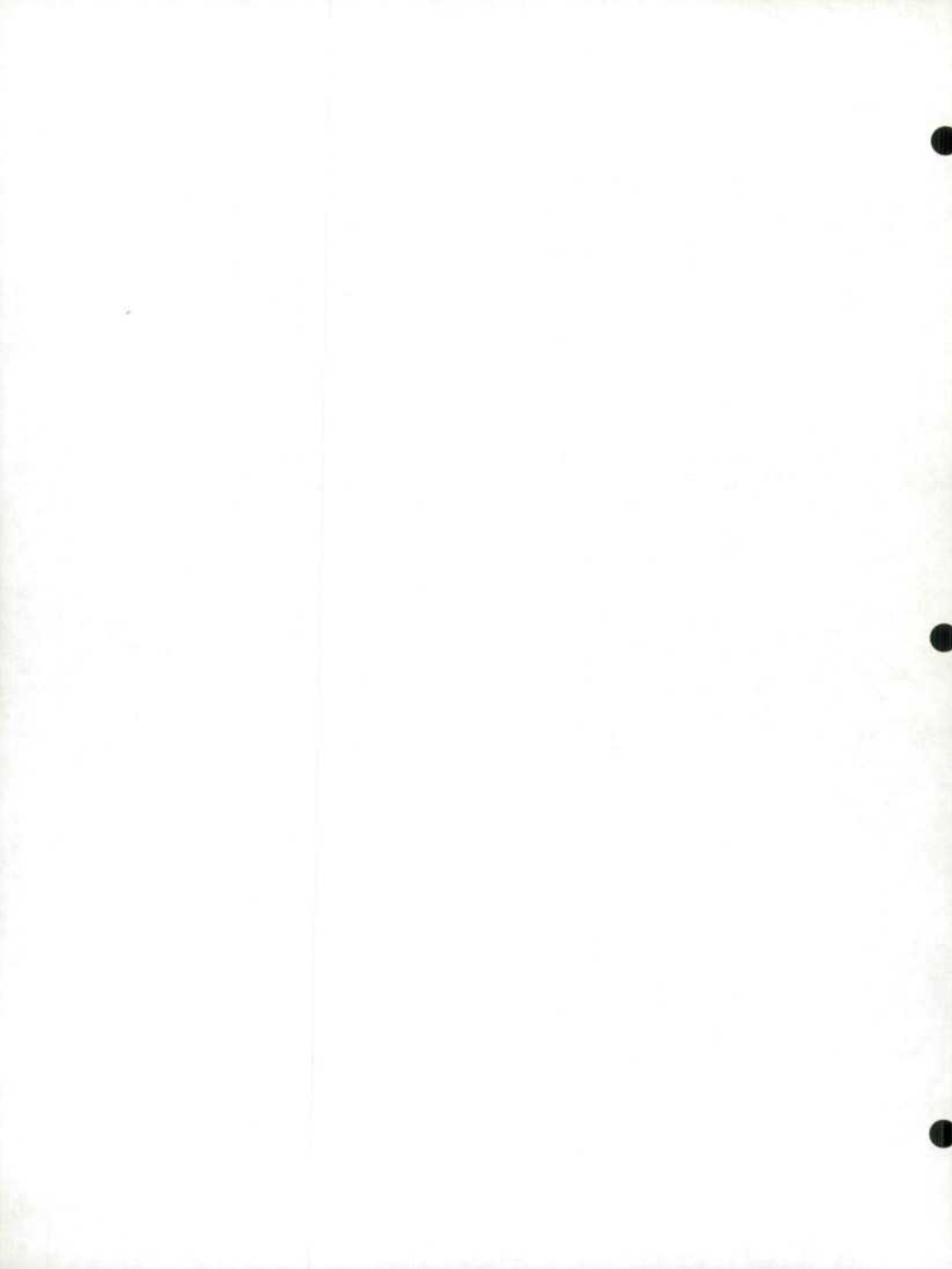
Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
August - 1985 - Août		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	6,071	322	444	3,016	9,853
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	642	35	65	369	1,111
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	995	56	13	388	1,452
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,708	413	522	3,773	12,416
January-August - Janvier-Août		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,620	354	349	4,412	10,735
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	586	14	41	258	899
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	994	64	85	550	1,693
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,200	432	475	5,220	13,357
Under construction - En construction		August - 31 - Août			
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	22,934	1,570	3,524	24,452	52,480
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,298	177	436	2,118	5,029
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,971	219	187	2,507	6,884
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	29,203	1,966	4,147	29,077	64,393
January-August - Janvier-Août		Starts - Mises en chantier			
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	39,104	2,797	4,188	23,656	69,745
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,773	213	380	2,288	6,654
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	5,910	290	236	2,943	9,379
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	48,787	3,300	4,804	28,887	85,778
January-August - Janvier-Août		Completions - Achèvements			
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	32,926	2,753	3,589	18,695	57,963
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,175	154	309	2,071	5,709
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,762	271	216	2,915	8,134
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	40,863	3,178	4,114	23,681	71,586

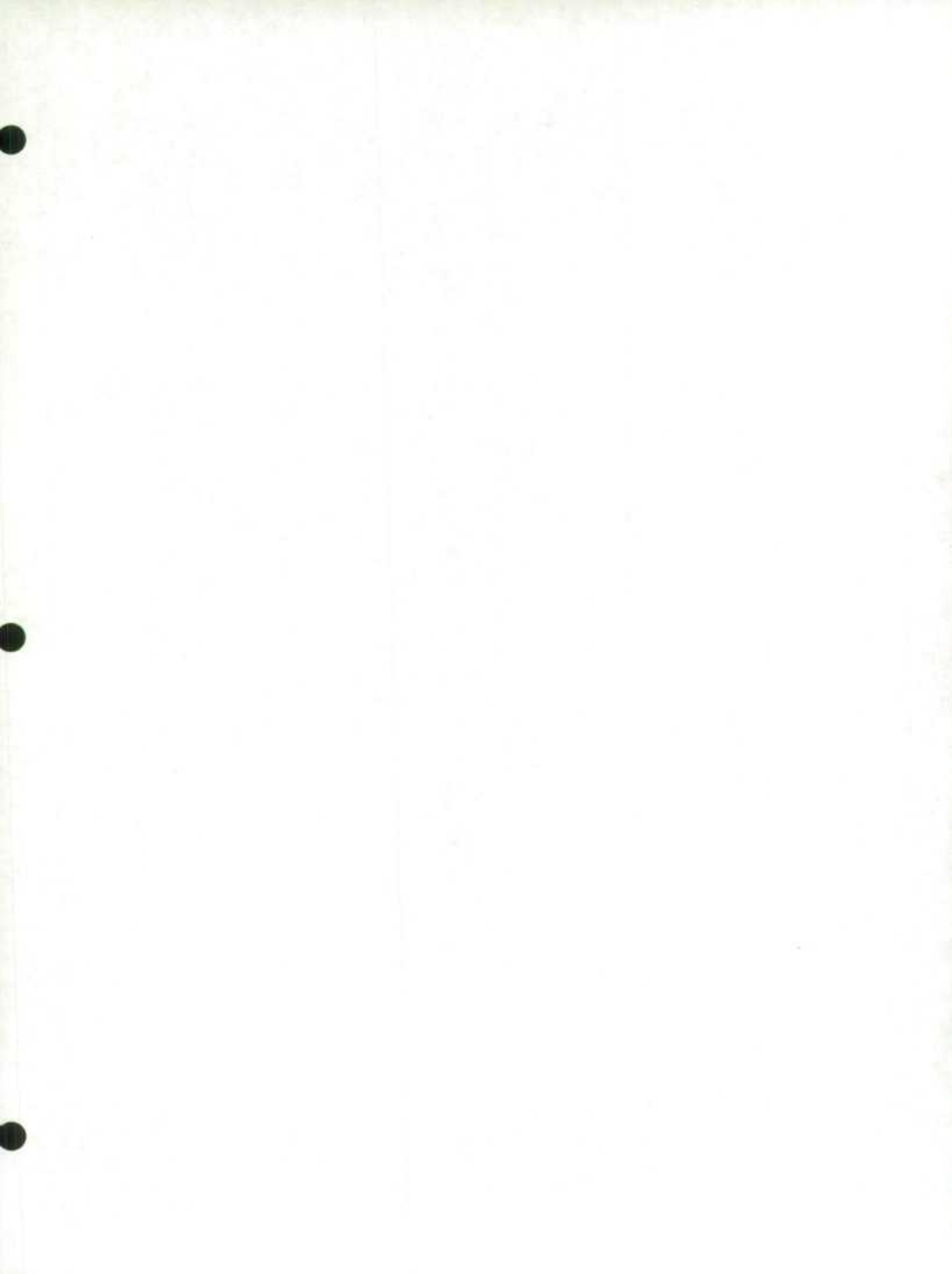
## FOOTNOTES

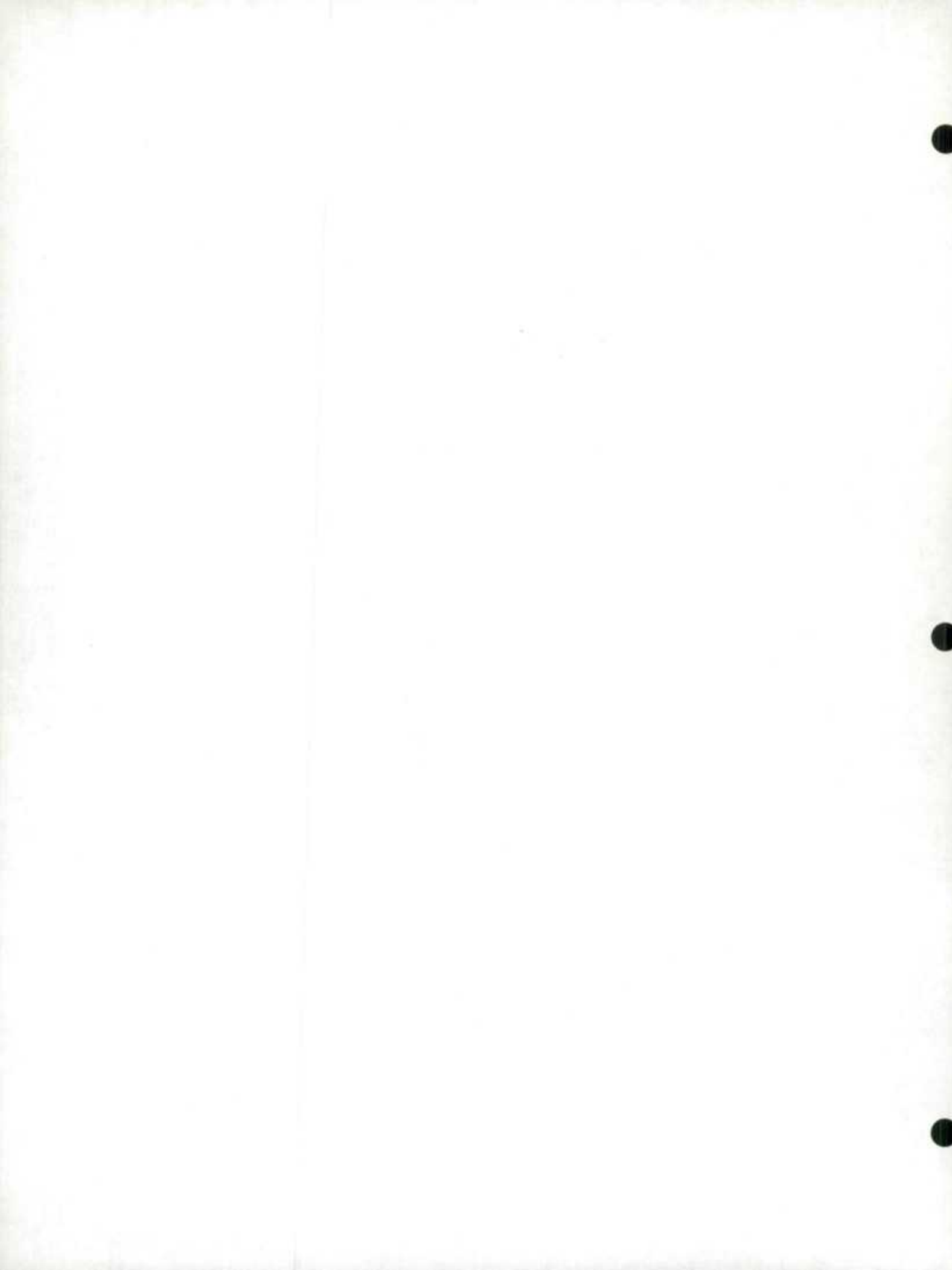
- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.









STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696720

Canada